

γιος Κόλιας παρητήθη τῆς θέσεώς του κατὰ Ἰούλιον τοῦ 1961, διορισθεὶς Καθηγητὴς τῆς Φιλοσοφικῆς Σχολῆς τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 10 Δεκεμβρίου 1961

### ΣΤ'.

#### ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΟΝ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

περὶ τῶν κατὰ τὸ ἔτος 1961 πεπραγμένων ὑπὸ τοῦ Ἀρχείου Ἐκδόσεως Ἑλλήνων Συγγραφέων τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν

1. Ἐπλουτίσθη ἡ Βιβλιοθήκη του διὰ τῶν τόμων τοῦ 1961 32 διεθνῶν περιοδικῶν κλασσικῆς φιλολογίας καὶ 250 περίπου τόμων ἐκδόσεων ἀρχαίων κειμένων, λεξικῶν, γραμματολογικῶν, παλαιογραφικῶν καὶ ἄλλων βοήθημάτων τῆς γραμματείας τῆς ἀρμοδιότητός του.

2. Ἀπεδελτίωσε κριτικὰς καὶ ἐρμηνευτικὰς ἐκδόσεις καὶ κριτικὰ κυρίως δημοσιεύματα σχετικὰ πρὸς τὸν Μένανδρον, Ἀπολλώνιον τὸν Ρόδιον καὶ τὸν Θεόκριτον.

3. Διεξήγαγεν ἀλληλογραφίαν διὰ τῆς Ἀκαδημίας μὲ Βιβλιοθήκας τοῦ ἐξωτερικοῦ καὶ παρήγγειλε μικροφωτογραφίας χειρογράφων ἀρχαίων ἐλληνικῶν καὶ βυζαντινῶν κειμένων, ἐξ ὧν παρέλαβεν ἤδη περὶ τὰς ἑκατὸν καὶ ἤλεγξε τὸ περιεχόμενον ἀρκετῶν.

4. Προέβη ἐν συνεργασίᾳ μετὰ τῆς Βιβλιοθήκης τῆς Βουλῆς εἰς μεγεθύνσεις ἀρκετῶν μικροφωτογραφιῶν ἐκ τῆς φιλομνημονικῆς αὐτοῦ.

5. Ἀπέκτησεν ἐπιπλᾶ, δύο γραφομηχανάς, ἓν μηχανήμα φωτοαντίπων καὶ δύο μηχανήματα ἀπαραίτητα διὰ τὴν ἀνάγνωσιν μικροφωτογραφιῶν χειρογράφων. Ἡ ἀπόκτησις κυρίως τῶν τελευταίων τούτων μηχανημάτων κατέστησε δυνατὴν τὴν λειτουργίαν τοῦ σπουδαστηρίου του ἀπὸ τοῦ παρελθόντος Σεπτεμβρίου.

6. Ἐκτοσε ἤρχισαν νὰ ἐργάζωνται εἰς αὐτὸ ὁ Ἀκαδημαϊκὸς Ἰωάννης Σταματάκος, ἀναγνώσας μικροφωτογραφίας τριῶν κωδίκων διὰ τὴν ἔκδοσιν τοῦ ἔκτου καὶ ἑβδόμου βιβλίου τοῦ Θουκυδίδου, διὰ τὴν ὁποίαν εἶχε προηγουμένως ἀναγνώσει ἑνδεκα κώδικας διὰ τὸ ἕκτον καὶ δύο διὰ τὸ ἑβδομον βιβλίον, ὁ ἱατρὸς Κ. Μητρόπουλος ἀναγνώσας μικροφωτογραφίας ἑνέα χειρογράφων διὰ τὴν ἔκδοσιν 10 ἔργων ἐκ τοῦ *Corpus Hippocraticum* (Ὁρκος, Νόμοι, Περὶ τέχνης, Περὶ ἰητροῦ, Περὶ εὐσχημοσύνης, Παραγγελίαι, Περὶ ἀρχαίης ἱατρικῆς, Περὶ ὥρων καὶ τόπων, Περὶ φουσῶν, Περὶ ἱερῆς νόσου)· ὁ γυμνασιάρχης Ν. Κασσιμάκος ἀναγνώσας ἑνα κώδικα διὰ τὴν ἔκδοσιν τοῦ Περὶ τοῦ στεφάνου λόγου τοῦ Δημοσθένους.

7. Ὁ ἐργαζόμενος διὰ τὴν ἔκδοσιν τῶν Φυσικῶν τοῦ Ἀριστοτέλους Κ. Γεωργούλης ἀνέγνωσε μεγεθύνσεις μικροφωτογραφιῶν ἀρκετῶν χειρογράφων.

8. Ὁ Διευθυντὴς τοῦ Ἀρχείου ἐσυνέχισε τὴν μεταφραστικὴν καὶ ἐρμηνευτικὴν ἐργασίαν του διὰ τὴν ἔκδοσιν τῶν Νόμων τοῦ Πλάτωνος.

9. Τὸ Ἀρχεῖον ἤλθεν εἰς ἐπαφὴν μὲ ἀρκετοὺς ἐπιστήμονας ἐπιθυμοῦντας νὰ ἐκδώσουν δι' αὐτοῦ κείμενον τῆς ἀρμοδιότητός του. Ἐργασίαν δι' ἔκδοσιν τοῦ Πανηγυρικοῦ τοῦ Ἰσοκράτους, τοῦ Ἀπολλωνίου τοῦ Ροδίου, τοῦ Θεοκρίτου, τῶν φιλοσοφικῶν ἀποσπασμάτων τοῦ Ποσειδωνίου καὶ τῶν ὕμνων Συμεῶν τοῦ Νέου Θεολόγου ἀνέλαβον ἀντιστοίχως ὁ καθηγητὴς Θ. Τζαννετάτος, ὁ Σπ. Φίλιππας, ὁ Σταμάτιος Πολέμης, ἡ Γεωργία Τατισιράμου καὶ ὁ μετεκπαιδευόμενος ἐν Bonn Δημήτριος Σταθόπουλος.

Ταῦτα παρὰ τὸ γεγονὸς οὗ τοιαύτης ἐπιστημονικῆς καὶ ἐθνικῆς σπουδαιότητος Ἀρχεῖον διαθέτει ὡς προσωπικὸν μόνον τὸν Διευθυντὴν καὶ ἓνα ἀτακτοποιήσιμον ἀκόμη ἀπὸ ἀπόψεως θέσεως Συντάκτην, ἀμειβομένους πενιχρότατα, οἱ ὁποῖοι δὲν θὰ ἔπρεπε νὰ ἐπαρκοῦν οὔτε διὰ τὴν τρέχουσαν ἐργασίαν αὐτοῦ. Παρόμοια ἰδρύματα τοῦ ἐξωτερικοῦ διαθέτουν πολὺἀριθμὸν ἐπιστημονικὸν προσωπικόν, ἐργαζόμενον ὑπὸ ἀσυγκρίτως εὐνοϊκωτέρας οἰκονομικῆς καὶ ἐπιστημονικῆς συνθήκας.

Ἐν Ἀθήναις τῇ 4ῃ Δεκεμβρίου 1961

Μετὰ τιμῆς

Ὁ Διευθυντὴς

Χαράλ. Σ, Φλωρεῆτος

## Ζ'.

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΙΣ

τῶν πεπραγμένων τοῦ Γραφείου Ἑρευνῶν καὶ Ὑπολογισμῶν  
κατὰ τὸ χρονικὸν διάστημα ἀπὸ τῆς 1ης Δεκεμβρίου 1960 μέχρι τῆς 30ῆς Νοεμβρίου 1961

Α') **Ὁργανα - Μηχαναὶ Γραφείου.** Ἐκ τῶν τακτικῶν πιστώσεων τοῦ Γραφείου ἡγοράσθησαν τὰ ἐξῆς ὄργανα καὶ μηχαναὶ γραφείου : 1) Δύο γραφομηχαναὶ τύπου *Hermes - Ambassador* ἐξ ὧν ἡ μία μὲ ἐλληνικά καὶ ἡ ἑτέρα μὲ λατινικά στοιχεῖα. 2) Μία ἠλεκτροκίνητος πολλαπλασιαστικὴ μηχανὴ τύπου *Monroe - 66N*. Ἐπίσης παρελήφθη καὶ τὸ κατὰ τὸ παρελθὸν ἔτος παραγγελθὲν στερεομικροσκοπίον τὸ κατασκευασθὲν ὑπὸ τοῦ οἴκου *Carl Zeiss, Oberkochen* (Αὐτ. Γερμανία).

Β') **Ἐπιστημονικαὶ ἐργασίαι.** Κατὰ τὸ ὑπ' ὄψιν χρονικὸν διάστημα ἐξετελέσθη τὸ κάτωθι ἐρευνητικὸν πρόγραμμα :

1) **Στατιστικὴ μελέτῃ τῆς ἡλιακῆς δραστηριότητος** (ὑπὸ τοῦ ἐπόπτου τοῦ Γραφείου Ἀκαδημαϊκοῦ κ. Ἰ. Ξανθάκη). Ἡ ἔρευνα αὕτη στηρίζεται εἰς στοιχεῖα παρεχόμενα ὑπὸ τοῦ Ὁμοσπονδιακοῦ Ἀστεροσκοπείου τῆς Ζυρίχης καὶ τοῦ Βασιλικοῦ Ἀστεροσκοπείου τοῦ *Greenwich*.

2) **Φωτοηλεκτρικὴ φωτομετρία γαλαξιακῶν κηφειδῶν** (ὑπὸ τοῦ διευθυντοῦ τοῦ Γραφείου κ. Α. Μαυρίδου ἐν συνεργασίᾳ μετὰ τοῦ Δρ. κ. *Bahner*). Συνεπληρώθη ἡ ἀναγωγὴ τῶν ἐκτελεσθεισῶν παρατηρήσεων καὶ ἤρchiσεν ἡ διερεύνησις τοῦ ὅλου ὕλικου.

3) **Κατανομὴ τῶν ἀστέρων τῶν φασματικῶν τύπων *M, S* καὶ *C* εἰς ὠρισμένας περιοχὰς τοῦ Γαλαξίου** (ὑπὸ τοῦ διευθυντοῦ τοῦ Γραφείου κ. Α. Μαυρίδου ἐν μέρει ἐν συνεργασίᾳ μετὰ τῶν καθηγητῶν κ.κ. *Nassau* καὶ *Blanco*). Μετὰ τὴν παραλαβὴν τοῦ στερεομικροσκοπίου ἤρchiσεν ἡ φασματικὴ ταξινομήσις τῶν ἀστέρων εἰς ὠρισμένας ἐκ τῶν ὑπὸ μελέτην περιοχῶν καὶ συγχρόνως ἐσυνεχίσθη καὶ ἡ διερεύνησις τοῦ ὅλου ὕλικου τῶν παρατηρήσεων.

Γ') **Δημοσιεύματα.** Κατὰ τὸ λήξαν ἔτος ἐκκλοφόρησαν τὰ κάτωθι ἐπιστημονικὰ δημοσιεύματα τοῦ Γραφείου :

*Contributions from the Research and Computing Center, Academy of Sciences of Athens. Series I (Astronomy).*

No 7 : **John Xanthakis**, *The Sunspot Areas and the Relative Sunspot Numbers*. *Geofisica Pura e Applicata - Milano*, Vol. 46 (1960|11), pp. 11 - 22.

No 8 : **Jean Xanthakis**, *Sur les maximums singulièrement élevés de l'activité solaire*, *Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences (Paris)*, t. 253, p. 1311 - 1312, 1961.